

**農事用**  
(設定下限温度：10℃)

セット名称 **RBSA08033MUB-W**  
仕様表 (室内ユニット) AID-RP803BH-W  
(室外機) ROA-RP803HS-W

天埋ビルトイン  
インバータ

東芝農事用パッケージエアコン (空冷インバータヒートポンプ式天井埋込形ビルトインタイプ)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力	kW	7.1 < 1.7 ~ 8.0 >		形名 外装	ROA-RP803HS-W			
	額熱比	-	0.76			外形寸法	高さ	mm	714
	定格冷房標準エネルギー消費効率	-	3.23 / 3.23				幅	mm	859
							奥行	mm	309
暖房性能 (注1)	定格暖房標準能力	kW	8.0 < 1.3 ~ 10.0 >		室 総質	質量	kg	48	
	定格暖房標準エネルギー消費効率	-	3.62 / 3.62			圧縮機	形式	全密閉形	
	最大暖房低温能力	kW	7.6				圧縮機用電動機定格出力	kW	1.65
						極数	6		
冷暖平均エネルギー消費効率	冷暖平均エネルギー消費効率	-	3.43 / 3.43		外 送風装置	空気熱交換器	フィンチューブ		
	電源 (注2)	三相 200V 50/60Hz		冷媒制御 (冷)		電子制御弁			
	消費電力	kW	2.20 / 2.20			(暖)	電子制御弁		
	電圧	V	200			送風機	プロペラファン		
電気特性 (注1)	定格暖房標準能力	kW	2.21 / 2.21		機 ケースヒータ	標準風量	m³/min	55.0	
	最大暖房低温能力	kW	3.18 / 3.18			電動機	kW	0.071	
	運転電流 (冷)	A	6.90 / 6.90			高圧スイッチ	MPa	-	
	(暖)	A	6.93 / 6.93			低圧スイッチ	MPa	-	
室内ユニット	力率 (冷)	%	92 / 92		冷媒・出荷時封入量	冷媒追加不要の最大実長	m	30	
	(暖)	%	92 / 92			冷媒追加量	g/m	35	
	始動電流	A	- / -			冷媒配管	室外機・室内ユニット間	mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5
	形名	AID-RP803BH-W		電 源 配 線			最大実長	m	50
外装	シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)		最大落差		m		室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30		
外形寸法	高さ	mm	275		漏電遮断器 (注8)		20A、30mA 0.1sec以下		
幅	mm	1,000	手元開閉器容量		A	20			
室内ユニット	奥行	mm	925		ヒューズ	A	20		
	総質量	kg	34		配線用遮断器	A	20		
	空気熱交換器	フィンチューブ		電 源 配 線	線径	電源線こう長(最大)			
	防音・断熱材	発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム			単線1.6mm	- / -			
送風装置	送風機	シロッコファン			単線2.0mm	20 / 20			
	風量 (急/強/弱)	m³/min	20.0 / 18.0 / 15.2		燃線3.5mm²	23 / 23			
	電動機	kW	0.150		燃線5.5mm²	36 / 36			
	出荷時機外静圧	Pa	20.0		燃線8.0mm²	- / -			
送風装置	機外静圧設定範囲 (注5)	Pa	20-30-40-50-65-80-100		燃線14.0mm²	- / -			
	風量限界(下限)	m³/min	11.3		燃線22.0mm²	- / -			
	風量限界(上限)	m³/min	24.0		燃線38.0mm²	- / -			
	エアフィルタ	室内ユニットに付属		電 源 配 線	燃線38.0mm²	- / -			
運転調整装置 (注3)	リモコンスイッチ		連		室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本		
ドレン口径(呼び径)	25(塩ビ管)		絡						
定格騒音(音響パワーレベル) (注6)	dB(A)	60 / 57 / 53			線				
送風装置	急/強/弱			リモコンコード	(500mまで)	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など			
	運転音(音圧レベル) (注7)	dB(A)	45 / 42 / 38		別	リモコン	RBC-AMSU52		
	電熱装置	取付不可		売					
	オプション設定	室内基板のコーティング(耐塩害相当)		品					
				(注9)					

(注1) 冷房・暖房性能および電気特性は、JIS B 8616：2015による温度条件、基準配管《配管相当長7.5m(P40~P63形は5m)、落差0m》のときの値です。  
(注2) 電源電圧は、変動があった場合でも±10%を超えないようにしてください。  
(注3) リモコンスイッチは別売部品です。  
リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。  
(注4) 定格風量は「急」です。  
(注5) 機外静圧を変更する場合は、現地にて設定変更が必要です。  
(注6) 定格騒音(音響パワーレベル)は、JIS B 8616：2015に基づいた値です。  
(注7) 運転音(音圧レベル)は、JIS B 8616：2006に基づいた値です。  
(注8) 漏電遮断器が地絡保護専用の場合には手元開閉器+ヒューズ、または配線用遮断器を設けてください。漏電遮断器は、高調波対応品を使用してください。  
(注9) 別売品によっては、エアコン本体の外形寸法や外観、質量、運転音、性能特性が変化する場合があります。